

Title	大阪大学歯学雑誌 第65巻2号 目次
Author(s)	
Citation	大阪大学歯学雑誌. 65(2)
Issue Date	2021-06-30
oaire:version	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/84534
rights	
Note	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

Osaka University

大阪大学歯学雑誌

The Journal of Osaka University Dental Society

June 2021 Vol. **65** No. **2**

大阪大学歯学会

The Osaka University Dental Society
OSAKA JAPAN

大阪大学歯学雑誌

Vol. 65 No. 2 Contents

規定

2021 年度 大阪大学歯学会 優秀研究奨励賞 規定

2021 年度 大阪大学歯学会 優秀海外発表大学院生奨励賞 公募要項

総説

- 分泌型キナーゼ Fam20C によるリン酸化を介した骨形成制御 ————— 廣 瀬 勝 俊 (他 1 名) 1
- インプラント体周囲の骨吸収に関連するリスク因子についての縦断研究 ————— 豆 野 智 昭 (他 2 名) 5
- 咬合は、高齢者の栄養、運動機能、認知機能にどのように影響するか？
～大阪大学人間科学・医学・歯学研究科による学際的研究より～ ————— 池 邊 一 典 9
- Lithium-containing S-PRG fillers promoted the wound healing process of
pulp tissues through activation of Wnt/ β -catenin signaling pathway ————— Manahil Ali (他 6 名) 15
- 口腔顔面領域の運動と感覚を統合する神経機構：げっ歯類ヒゲシステムを題材として ——— 古 田 貴 寛 23
- ID 推進センターがこの 5 年でなすべきこと～特許の大切さを伝える～ ————— 十 河 基 文 29

原著

- ラット三叉神経系ニューロンにおける Postsynaptic density protein 95 (PSD-95)
発現の生後発達 ————— 田 中 輝 35
- 内軟骨性骨形成過程におけるプロテインキナーゼ Yank1 の役割の解明 ————— 吉 川 浩 史 47

症例報告

- Incidental finding of an abdominal aortic aneurysm detected on the unenhanced CT portion of
FDG-PET/CT for preoperative screening in a patient with oral squamous cell carcinoma — Atsushi Shudo 61
- CT 画像で偶然みつかった下顎骨類骨骨腫の 1 例 ————— 占 部 一 彦 (他 4 名) 67
- 保存困難な上顎大臼歯の抜歯をした骨格性 2 級ハイアングル症例の一治験例 ————— 岩 田 明日香 71
- 非典型的な抜歯を行った叢生を伴うハイアングル症例 ————— 疋 田 依里子 77

Information

- | | | | |
|---------------------------|----|-----------------|----|
| 会務報告 ————— | 85 | 教室研究紹介 | |
| 大阪大学歯学会会則 ————— | 91 | 大阪大学大学院歯学研究科 | |
| デジタルデータ出稿の詳細 ————— | 94 | 口腔解剖学第一教室 ————— | 97 |
| 引用文献の表記ルール ————— | 94 | 大阪大学大学院歯学研究科 | |
| 歯学会雑誌原稿投稿時のセルフチェックシート ——— | 95 | 予防歯科学教室 ————— | 99 |
| 誓 約 書 ————— | 96 | | |

表紙のことば

本図はマウス胎性 18 日目における骨格標本写真である。全身をエタノールにより固定後、1 % KOH を含む溶液にて骨格以外の軟組織を溶解し、軟骨部位を Alcian Blue で、石灰化部位を Alizarin red にて染色し、各組織の写真を実体顕微鏡下で撮影した。
(生化学教室)

規 定

2020 年度 大阪大学歯学会 優秀研究奨励賞 規定

2020 年度 大阪大学歯学会 優秀海外発表大学院生奨励賞 公募要項

症例報告

口蓋単独裂に起因する重度叢生を伴うハイアングル骨格性

1 級症例に対し長期的一貫歯科治療を行った一治験例 ————— 上 村 夢 (他 2 名) 1

短期間に再発し巨大化した顎下腺唾石症の 1 例 ————— 若 林 健 (他 5 名) 9

特別講演

舌癌の画像診断と組織内照射法による放射線治療 ————— 村 上 秀 明 13

Information

会務報告 ————— 17

大阪大学歯学会会則 ————— 21

デジタルデータ出稿の詳細 ————— 24

引用文献の表記ルール ————— 24

歯学会雑誌原稿投稿時のセルフチェックシート — 25

誓 約 書 ————— 26

教室研究紹介

大阪大学歯学部附属病院

障害者歯科治療部 ————— 27